

Smart Cities 2024: Nuevo Urbanismo

Gestión de espacios y sostenibilidad

11 de junio

10:00hs - 19:00hs

Con la colaboración de:



- Más Información e inscripciones [aquí](#).
- **Curso presencial:** Hotel Hyatt Regency Hesperia.
P.º de la Castellana, 57, Madrid.
- **425€** (IVA incluido).

Nuestro objetivo es transformar las ciudades para **maximizar el espacio disponible para los ciudadanos**, promoviendo su bienestar a través de áreas recreativas y ocio saludable, mientras se busca fomentar la relación, la prosperidad y la creatividad, y que todo sea lo más accesible por transporte público o vehículo eléctrico individual. Queremos crear **ciudades saludables y sociales**, reduciendo la polución y promoviendo la salud, con espacios peatonales amplios y carriles para bicicletas y otras soluciones de movilidad sostenible en lugar de áreas para autos. La **planificación urbana** aborda como reto la **sostenibilidad medioambiental**, promoviendo una gestión eficiente de recursos energéticos, agua y residuos. Este enfoque se alinea con los objetivos de desarrollo sostenible de la ONU, el Pacto Verde de la UE y otras iniciativas internacionales, pero requiere financiación significativa y esfuerzos conjuntos a nivel público y privado, nacional y supranacional, para enfrentarnos al cambio climático y alcanzar la neutralidad de carbono, promoviendo la economía circular y la concienciación ciudadana.

José Antonio Ondiviela, director del Ciclo Smart Cities, IADG. Director del Observatorio Mundial de Ciudades Atrayentes del Talento, UFV

Jornada completa

Martes 11 de junio / De 10:00h a 19:00h

¿Qué vamos a tratar en esta jornada?

- La ciudad que queremos y su rol en la Transición ecológica.
- Transformación Urbana. Iniciativas Transformadoras e Integrales.
- Regeneración de espacios públicos y Rediseño de procesos. El valor del vacío. La Ciudad Humana.
- Tecnologías para la planificación y desarrollo de Estrategias de Sostenibilidad Medioambiental. Ciudad Carbón Neutral y Economía Circular.

Horario	Programa	Experto	Título/Cargo
10:00h-10:30h	Transformación Física de la Ciudad. Sostenibilidad.	José Antonio Ondiviela	Dir. Observatorio Mundial Ciudades Atrayentes talento, UFV
10:30h-11:15h	Inteligencia Urbana. Estrategias e iniciativas. Distritos de Innovación.	Ignacio Alcalde	Director de CityFocus
11:15h-12:00h	Innovación y Liderazgo.	José Luis Moreno	Director asociado de Ernst & Young
		Tatiana Martínez	Dtora Innolab - Urban Solutions. Comunidad de Madrid
12:00h-12:30h CAFÉ			
12:30h-13:15h	Dimensiones física, funcional y social. Nueva Agenda Urbana.	Gracia Cid	Arquitecta urbanista. Directora de proyectos, CityFocus
13:15h-14:00h	Sostenibilidad Medioambiental. Estrategias y Resiliencias	David del Rio Villas	Jefe de Innovación Ingesan, OHLA
14:00h-15:30h ALMUERZO			
15:30h-16:15h	Sostenibilidad Medioambiental. VISIÓN CIUDAD.	Ana Herrero	Directora de Transformación Sostenible, Foretica
16:15h-17:00h	Nuevo Urbanismo, ARTE urbano. Ciudad Humana	Felipe Samarán Saló	Arquitecto, Director de Escuela Universitaria ARTEctura / UFV
17:00h-17:30h CAFÉ			
17:30h-18:15h	Sostenibilidad Medioambiental. CARBON NEUTRAL.	Dorothea Strüber	Vicerrectora DACH y España, Climate View
18:15h-19:00h	Sostenibilidad Medioambiental. ECONOMIA CIRCULAR.	Fernando Blázquez	Gerente Zona Norte, Ecoembes